### 使用说明书

## VCA 调音控制单元

D-911

承蒙您购买 TOA 彩色摄像机,深表感谢。

务请仔细阅读本手册的指导使用,以确保机器长期、无故障地运行。

#### 概要

本设备是数字音频混合器 D-901 专用的 VCA 调音控制单元。

通过与 VCA 遥控模块 D-984VC 的连接,可实现 D-901 所有声道音量调节和接点的控制。

### 使用注意事项

- 本设备与安装在数字间频混合器 D-901 上的 VCA 遥控模块 D-984VC 连接后使用。 将本设备的八个端子同 D-984VC 上各自的同名端子用全接线的 直线电缆连接。

应用软件更新法请参照 D-901 操作说明书。

- 通过 D-901 设定立体声连接或组合的声道,在 设定的连接或组合中,只有最小序号的声道工 作。
- 本设备刻度为 10,可利用 D-901 实现所设定声道的增益。作为标准,刻度 8 时比 D-901 的设定增益低 10dB 左右。

### 分区图 VCA IN CH 1-6 VCA IN CH 7-12 VCA **OUT CH 1-4** VCA OUT CH 5-8 接通接点 CTRL IN 1-4 CTRL OUT 1-4 CTRL IN 5-8 5~8 同上 CTRL

OUT 5-8

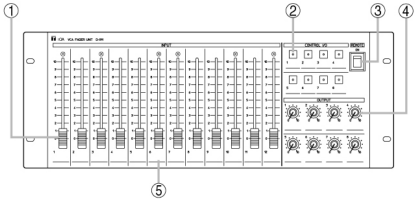
### 规格

电源	5V 直流(选配件 D-984VC)	•
接头	RJ45 接头×8	3
输入控制	输入衰减控制(100mm)×12	Ī
输出控制	输出音量控制×8	-
接触控制	照明开关×8	-
遥控输出	无电压闭合接点输出(接点容量: 30V 直流、4A)	-
遥控开关	激活配电器遥控功能的翘板开关×1	*
表面处理	面板: 预涂钢板、黑色(孟塞尔 N1.0 近似色),	
	30%上光	
尺寸	482.6 (宽)×177 (高)×61.3 (深) mm (突	
	起部位除外)	
重量	2.7kg	

● 附件 衰减器调节旋钮(红色、黄色)………各3个 音量调节旋钮(红色)…………各2个 支架安装螺丝……………4个 支架安装光纤垫片…………4个 支架安装支架(预装在单元上)………2个 \*设定立体声连接或组合等时,互换附属旋钮后设 置颜色标签,使用时将非常方便。

# 各部位的名称和作用

[正面]



### ①输入音量调节器

控制各输入设备(话筒, CD 播放器等)的音量。 [0]处音量最小, [10] 处音量最大。

### ②控制键[CONTROL I/O]

进行预设记录提取及接点的控制。提取预设记录或接点 ON 时灯亮。(利用 D-901 设定对接点的功能分配。)

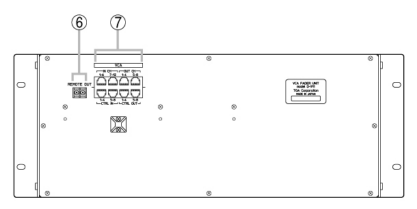
### ③遥控(起动)开关[REMOTE]

ON 时,背面的遥控(起动)输出端子接通。 OFF 时,输出开通。 ④音量输出控制[OUTPUT] 控制输出音量。

#### ⑤名称显示空间

如事先写入各输出、预设记忆存储等内容操作 会很方便。(例: CD 播放器)

[背面]



⑥遥控(起动)输出端子[REMOTE OUT] 将正面的遥控(起动)开关③设置为[入]时, 输出接通。

⑦VCA 遥控模块连接端子[VCA] 是 VCA 遥控模块 D-984 专用的连接端子。使用 RJ45 连接器。

请勿连接 D-984VC 以外的设备。

有关商品价格、库存、 修理及产品样本等方 面的请求,请向经营店 或最近的营业所垂询。 TOA 信息中心

应答您关于 TOA 产品或技术等的咨询。

服务时间 9: 00-17: 00 (星 期日、节假日除外) 拨打免费电话

电话: 0120-108-117 邮政编码 665-0043

宝塚市高松町 2 番 1 号 电话: (0797) 72-7567

传真: (0797) 72-1090